調達品目表(8465023A)

				*	忙制者	5号:	K25S-013FB2TB-NB4-0062 ✓
調達要求番号	DP110161081003 V DP710261081004 V	作	成	部	課	名	資材計画部資材計画課
調達要求年月日		作	成	年	月	日	25. 12. 19
仕様書番号	4補LPS-Y00005 ✓	-					

品名	カタログ製品名	数量	数量		
レーザー防護眼鏡 (近眼眼鏡用)	㈱島津製作所 CPL-S12	三沢基地築城基地	25EA 10EA		
	又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)				

同等とする性能等

- 1 本体の要求性能
- a) レンズは損傷しにくい加工がされているポリカーボネート (JIS K 6719準拠) であること。
- b) レンズにレーザーを吸収する加工が施されてあること。
- c) 波長1064nmのレーザー (YAG) 光に対応可能なこと。
- d) 光学濃度 (OD値) は4. 2以上であること。
- e) 視感透過率は50%以上であること。
- f) 紫外線透過率は0.1%以下であること。
- g) MIL-V-22272D (Visors Neodymium Laser Protective for Aircrewman's Helmet) 3.5.16の対貫通性の基準を満たしていること。
- ANSI Z 87.1-1989 (Practice for Occupational and Educath) ional Eye and Face Protection) 7.2.1の対高質量衝撃の基準を満たしていること。
- i) 本体の寸法は横135mm以下、縦55mm以下、幅19mm以下であること。
- j) 眼鏡に装着可能なこと。
- k) 収納ケースと保護布付であること。
- 2 その他の指示
- 2.1 提出書類
- a) 類別原資料 : 不要 b) 取扱説明書 : 不要